	ISSU	ING CL	<u> ASSIFI</u>	CATION												
ORIGINAL	CROSS REFERENCE(S)															
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
433 24	433	6														
INTERNATIONAL																
CLASSIFICATION																
616 13100								<u> </u>								
1																
1 1 . ,			ì													
1																
1		INDEX C			on Issu	e Slip In	side File J	acket								

	Ι	I	I	floor			1								↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket INDEX OF CLAIMS														╛						
	/ Delegated Whencet														OF	CL	Αlh	AS					-												
	√	••••	••••	••••	Rejected - (Through numer												N						rfare	nce	Ô.	•••••	••••	• • • • • •	Obie	edi ecte	d				
C	<u>-</u> ain	τ̈	••••	••••	,	LIUN	Da		•	••••	Ϋ́	Claim						Date						ì	Cla						ate		_		\neg
F	Т		J	ıπ	7	T	Ť	٦		7	ᅥ		_						\neg	Ì								1	٦		П		П	П	П
L	Original	Š	1/2/1/2/	181	- 1	- 1	1	1	- 1	- 1	- 1			Original					1						_	Original		1		Į	i	- [- [
Final	1		9	18	-1		- 1	- 1	-	ŀ	- 1	ı	Fina	ĕ	. 1				•		1				Final	ð		- 1	- 1	-		- 1	- 1	- 1	- 1
_	-				_	_	_	_	_	_	ᅵ		<u>-</u>			_				_	\Box				<u> </u>			-	4	_	4	-	-	4	ᅱ
Ш	_	N :		듸	_		_	_	_	_	_			51				Щ			\dashv				\vdash	101	\Box	4			-	_	4	-	-1
1			=	11	_	_	_	_	_	_	_			52					Ш		Ц			l	L.	102			4		-	4	4	4	4
3	-		1	Ц	\bot	_	_		_1	_	_		Ŀ	53					Ш		Ц					103	Щ	_	4	_	-		4	4	-1
4		<u> </u>	玌	Ц	\perp		_	_	_	_	ᅵ		_	54					Ш				L		Ш	104		4	-1		4	4	-	4	ᅴ
5			扎	Ц	\dashv	_1	\perp			_	ᅵ		L	55									_			105		-	4			4	4	-	ᅴ
6		3 =	=	Ц	\dashv	_	_	_	_	_	_			56			_		Ш				Ш	1	<u> </u>	106				\dashv	-1	-	4	4	4
2			=1	Ц	\perp	_	_	_	_	_	_			57					Ш						L	107	Ш		-4	_			4	-4	4
3		3 =	1	Ц					\sqcup		ᅵ			58					Ш					l	_	108			-4		4	-	-	-	ᅴ
9	_	9]=	듸	Ц				_	\Box	_	_		_	59				Щ	Ш	Ш	Ш		<u> </u>	ł	_	109	Н	4			-		-	-	ᅱ
I	_	이=	=[Ш	_	\perp			\Box	_	\sqcup		\vdash	60	Ш			Ш	Ш	Ш		_	\vdash	1	 	110	Ш	_	_	_	_4		-	-	
	_	1 =	=	Щ	\perp		_				┙		L	61	Ц		Ш	Ш	Щ	Ш		Щ	<u> </u>		<u> </u>	111	Ш	-	_	-1	4		-+	4	_
Ň	1	2 =	=	Щ	_[\perp	\perp		·		_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	82	Ш	٠		Ш	Ш					l		112	Ш	\dashv	_	Ш	4		4	4	-
12	Y		7	Щ			_	i	,	_	_		_	63	Ц					Щ			<u>L</u>		<u> </u>	113	Ш	_	_	_			-	-	\dashv
Į.	_		4	<u>· 11</u>	_						_		L	64							Ш		_	1	L	114	Ш	_	_		-		4	-1	-1
ľ		5 ,		Ш	_		_			_	_		ᆫ	65		•				Ш			<u> </u>	1		115		_	_	_			-4	-1	႕
J.			1	Ш							_		Ŀ	66								_	Ŀ	Į	<u></u>	116	Ш	\dashv			_	-4	4	4	\dashv
			<u> 1</u>	Ш						_	_		L	67	Ш					Ш			_	Į	┕	117	Ш	\dashv	_		_	_		_	\dashv
· K	51	8 .	/ L	\perp				.					L	68						Ш				l	L	118	Ш	Ц	_		_	_	_	_	\dashv
l)¢	U	94,	Ζ	V									ட	69					Ш				_]	L	119	Щ	_	_		_	_	_	_	4
8	2/2	QΓ.	7	ᅱ									L	70			L				Ш	L	L	1	ᆫ	120	Ш	4	_		_	_	_	_	Ц
[72	Ť	T											71								L			L	121	Ш	\dashv	_	Ш	_	_	_	_	Ц
		2	Т											72		Ĺ						_	乚	1	_	122	Щ		_			\dashv	_	_	Ш
Γ		:3	Ι										L	73								_	L	1	Ŀ	123	Ш						_		Ш
Г		4	\Box											74									L	Į	L	124	Ш	Ш	_	Ш			ᆜ		Ы
Γ	72	5	T					Į., .						75									┖	1		125		Ц	_				_	_	Н
Γ	72	:6	Τ					•						76									<u> </u>	1	_	126						Ц	_		ш
		27	I											77				$oxed{oxed}$		·		L	_	1	L	127			_		Ц		\dashv	_	Ш
Γ	Ų	28	I											78								L	_	1	_	128	\Box	Щ		Ш		Щ	_	_	Ш
Γ	12	:9	П											79				<u>L</u>				乚	L	1	Ŀ	129				Щ			Щ		Ш
Γ		100	T	П										80								L		1	L	130		Ш		Ш			_		
]3	ផ្ទ	T	\Box				·						81						L		<u>_</u>	L	1	L	131		Ц	_		Щ				Ш
	13	12												82				L		_		L	L	Į	L	132		Ш	_	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш
\cdot Γ	_1_	13										ŀ		83	L.	L		L				L	_	1		133	Ш	Ц		Ш		Ŀ	Ш		Н
		4											L	84	L	L		L	_	_		_	<u> </u>	1	L	134	L	Ш	_		Ц		Ш		Н
	ŀ	55	\Box										L	85	L	_		L	L	L	Щ	辶	L	1	L	135	L						Ш	Щ	Н
Γ	Ţ	36	Ι											86	L	_	L	Ŀ	L	L	L	L	<u> </u>	1	L	136		Ш			Ц		Ш	Ш	Н
		7	Ι											87		_	L.,	_	L	L	_	Ŀ	L	1	_	137	Ŀ	Ш			\Box	Ŀ		Щ	
		38										ŀ	L	88	L	L		L	L	<u></u>	乚	L	L	4	_	138	L	Ш					Ш		Щ
Ε	ि	39			-								L	89	L	L	<u>L</u>	<u>_</u>	乚	乚	乚	Ļ	<u> </u>	1	L	139	L	Ц		_		Щ		Ш	Ш
		Ю										1	L	90	L	Ŀ	匚	乚	丄	_	_	\vdash	╙	1	_	140	丨	Ш		<u> </u>	Щ	Ш		 	Ы
Γ	_	ıı	I	\Box									L	91	L	L	L	L	_	L	_	L	\perp	1	_	141	<u> </u>	Ш		 	\sqcup	Ш	Ш	Щ	Ш
Γ		12	\Box											92	L	Ĺ	$oxed{oxed}$	_	L	L	_	_	_	1	_	142	<u> </u>	Ш		<u> </u>	Ш		Ш	\sqcup	Ш
Γ		13	J										L	93		L	L		\perp		<u> </u>		1_	1	<u></u>	143			_	_	\Box	Щ	Ш	ш	Ш
Γ		14												94	Ĺ		匚	L	L	匚	L	┖		1	L	144	٠	Ш	_	<u></u>	Щ	Ш	Ш	ш	니
Г		15		` `										95		L	L		_	_	L	L	丄	1		145	_		L	<u> </u>	201	L	Ш		Н
Γ		16								Ĺ	Ĺ			96	L		_	_	L	上	 	上	4_	1	L	146		Ŀ	_	! _	Ш	Ш	Щ	 	Ш
	1-	17								Ĺ		Į	L	97	L	L	L	<u> </u>	<u></u>	L	_	1_	_	1	\vdash	147	_	_	<u> </u>	 _		Ш	Ш		Ш
	ŀ	48	\Box				L			L		1		98	L	L	\perp	L	<u>L</u>	L	L	_	1	1	\vdash	148		\sqcup	L	L	L	<u> </u>	Ш	Ш	—
८८		19	I]	L	99	Ĺ	Ĺ		L	L		_	_	L	1	Ŀ	149	1	<u> </u>	L	L	<u></u>	<u> </u>	_	L_	_
	7	50	٦							Γ			Г	100	L	Γ	Ţ					L		J		150		$oxed{oxed}$		L.,		<u></u>		_	

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here